

**Объявление
о проведении закупа изделий медицинского назначения
способом запроса ценовых предложений**

в соответствии с Постановлением Правительства Республики Казахстан от 30 октября 2009 года № 1729 «Об утверждении Правил организации и проведения закупа лекарственных средств, профилактических (иммунобиологических, диагностических, дезинфицирующих) препаратов, изделий медицинского назначения и медицинской техники, фармацевтических услуг по оказанию гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и медицинской помощи в системе обязательного социального медицинского страхования», утвержденными постановлением (далее- Правила)

1. Наименование и адрес заказчика или организатора закупа;
КГП на ПХВ «Павлодарская областная больница им.Г.Султанова», город Павлодар, улица Щедрина,63, объявляет о проведении закупа способом запроса ценовых предложений
2. международные непатентованные наименования закупаемых лекарственных средств, (торговое название - в случае индивидуальной непереносимости), наименования изделий медицинского назначения, медицинской техники, описание фармацевтических услуг, объем закупа, место поставки, сумму, выделенную для закупа по каждому товару;

| № лота | Международное непатентованное название | Техническое описание | Ед.изм. | Общее количество | Сумма | Место поставки |
|--------|--|---|---------|------------------|--------------|---|
| 1 | Азопирам | для контроля качества предстерилизационной очистки | набор | 140 | 182 000,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 2 | Блок из трех трехходовых кранов | Блок из трех трехходовых кранов для инфузионной терапии и мониторинга, синий, оборот крана 360°, точная регулировка благодаря тактильному контролю, соединения. Повышенная механическая и химическая устойчивость. Изготовлен из полиамида, полипропилена, поликарбоната, полистерола. Не содержит латекс, ПВХ. | шт | 360 | 100 800,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 3 | Бужи уретральные одноразовые пластмассовые, стерильное | Бужи уретральные одноразовые пластмассовые | шт | 100 | 700 000,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 4 | Бумага для КТГ 112мм*100мм-90р | Бумага для КТГ 112мм*100мм-90р | уп | 400 | 296 000,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 5 | Бумага для принтера к аппаратам УЗИ 110*20 | Бумага для принтера к аппаратам УЗИ 110*20 | шт | 260 | 2 054 000,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 6 | Бумага крафт медицинская 100*106см | Бумага Крафт. Упаковочный материал для паровой стерилизации | уп(5кг) | 100 | 168 000,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |

| | | | | | | |
|----|--|--|---------------|------|--------------|---|
| 7 | Бумага крепированная 120*120см, упаковочный материал для паровой стерилизации №125 | Упаковочный материал для паровой стерилизации | уп(125 лист) | 60 | 1 800 000,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 8 | Бумага универсальная индикаторная рН 1-14, катушка из 5метров, ширина 7мм (уп/100шт) | Бумага универсальная индикаторная рН 1-14, катушка из 5метров, ширина 7мм (уп/100шт) | уп(100 шт) | 2 | 29 700,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 9 | Бумага ЭКГ 110*30 | Бумага ЭКГ 110*30 | шт | 30 | 21 150,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 10 | Бумага ЭКГ для принтера 57х20х12 | Бумага ЭКГ для принтера 57х20х12 | рул | 1570 | 266 900,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 11 | Воздуховод направляющий №4-100мм | Восстановление проходимости дыхательных путей. | шт | 130 | 16 900,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 12 | Воздуховод разовый стерильный №3 | Восстановление проходимости дыхательных путей. | шт | 20 | 2 600,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 13 | Воронка никелированная ушная многоразовая D 1мм | Воронка никелированная ушная многоразовая D 5мм | шт | 7 | 18 480,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 14 | Воронка никелированная ушная многоразовая D 5мм | Воронка никелированная ушная многоразовая D 5мм | шт | 14 | 36 960,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 15 | Воронка никелированная ушная многоразовая D 6мм | Воронка никелированная ушная многоразовая D 6мм | шт | 14 | 36 960,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 16 | Воронка никелированная ушная многоразовая D 7мм | Воронка никелированная ушная многоразовая D 7мм | шт | 10 | 26 400,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 17 | Газоотводная трубка №10 | Газоотводная трубка №10 | шт | 600 | 30 000,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 18 | Газоотводная трубка №12 | Газоотводная трубка №12 | шт | 600 | 30 000,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 19 | Гель для УЗИ (5кг) | Гель для УЗИ (5кг) | канистра(5кг) | 118 | 545 160,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |

| | | | | | | |
|----|--|--|--------|-----|------------|---|
| 20 | Гель для УЗИ по 250мл | Гель для УЗИ по 250мл | флакон | 5 | 2 825,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 21 | Грелка резиновая 1л | Грелка резиновая 1л | шт | 15 | 18 000,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 22 | Груша для отсасывания слизи, объем 200мл | Груша для отсасывания слизи, объем 200мл | шт | 60 | 19 800,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 23 | Диссектор сосудистый разных размеров | Диссектор сосудистый разных размеров | шт | 4 | 39 600,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 24 | Дозатор автом.1-канал.100-1000мкл | Дозатор автом.1-канал.100-1000мкл | шт | 6 | 642 000,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 25 | Дозатор восьмиканальный 30-300мкл | Дозатор восьмиканальный 30-300мкл | шт | 1 | 228 000,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 26 | Дозатор одноканальный 20-200мкл | Дозатор одноканальный 20-200мкл | шт | 6 | 642 000,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 27 | Дозатор одноканальный переменного объема 1-5мл | Дозатор одноканальный переменного объема 1-5мл | шт | 3 | 357 000,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 28 | Дозатор одноканальный переменного объема 5-50мкл | Дозатор одноканальный переменного объема 5-50мкл | | 2 | 238 000,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 29 | Жгут для забора крови автоматический с пластмассовой застежкой | Забора крови, остановки кровотечения | шт | 420 | 300 300,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 30 | Зажим бильрота 20см изогнутый | Зажим бильрота 20см изогнутый | шт | 20 | 121 600,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 31 | Зажим кровоостанавливающий зубчатый изогнутый №2 160мл Кохер | Материал изготовления: высоколегированная нержавеющей сталь, выполнена методом лазерной гравировки | шт | 30 | 191 400,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 32 | Зажим прямой кровоостанавливающий 160см зубчатый | Материал изготовления: высоколегированная нержавеющей сталь, выполнена методом лазерной гравировки | шт | 10 | 50 000,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 33 | Зеркало гортанное с ручкой многоразовое D21мм | Отоларингологический инструмент | шт | 16 | 48 000,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |

| | | | | | | |
|----|---|---|----|-----|------------|---|
| 34 | Зеркало гортанное с ручкой многоцветное D25мм | Отоларингологический инструмент | шт | 9 | 27 000,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 35 | Зеркало гортанное с ручкой многоцветное D15мм | Отоларингологический инструмент | шт | 4 | 12 000,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 36 | Зеркало носовое многоцветное 22мм | Отоларингологический инструмент | шт | 4 | 55 440,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 37 | Зеркало носовое многоцветное 30мм | Отоларингологический инструмент | шт | 16 | 221 760,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 38 | Зеркало носовое многоцветное 40мм | Отоларингологический инструмент | шт | 18 | 249 480,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 39 | Зеркало носовое многоцветное 60мм | Отоларингологический инструмент | шт | 7 | 97 020,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 40 | Зонд желудочный полимерный стерильный, однократного применения №30 | Зонд желудочный полимерный стерильный, однократного применения №30 | шт | 100 | 14 250,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 41 | Зонд носовой с навивкой многоцветный | Зонд носовой с навивкой многоцветный | шт | 10 | 16 100,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 42 | Зонд ушной Воячека пуговчатый многоцветный | Зонд ушной Воячека пуговчатый многоцветный | шт | 6 | 9 660,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 43 | Зонд ушной с навивкой многоцветный | Зонд ушной с навивкой многоцветный | | 20 | 32 200,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 44 | Игла для стерильной биопсии, стерильная однократного применения 16G | Игла для стерильной биопсии, стерильная однократного применения 16G | шт | 50 | 375 000,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 45 | Игла Куликовского длина 110см диаметр 2мм | Игла Куликовского длина 110см диаметр 2мм | шт | 30 | 231 000,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 46 | Игла хирургическая 0A1-0,8*75 | Игла хирургическая 0A1-0,8*75 | шт | 20 | 5 000,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 47 | Игла хирургическая 2B1-0,9*40 | Игла хирургическая 2B1-0,9*40 | шт | 50 | 12 500,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 48 | Игла хирургическая 3B1-1,2*55 | Игла хирургическая 3B1-1,2*55 | шт | 50 | 12 500,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |

| | | | | | | |
|----|--|--|------------|-----|--------------|---|
| 49 | Игла хирургическая 4 А1-1,2*60 | Игла хирургическая 4 А1-1,2*60 | шт | 50 | 12 500,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 50 | Игла хирургическая 4 А1-1,4*75 | Игла хирургическая 4 А1-1,4*75 | шт | 50 | 12 500,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 51 | Игла хирургическая 4 А1-1,5*50 | Игла хирургическая 4 А1-1,5*50 | шт | 100 | 25 000,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 52 | Игла хирургическая 4А1-1,2*35 | Игла хирургическая 4А1-1,2*35 | шт | 50 | 12 500,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 53 | Игла хирургическая 4А1-1,3*40 | Игла хирургическая 4А1-1,3*40 | шт | 50 | 12 500,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 54 | Иглодержатель общехирургический, 140мм | Иглодержатель общехирургический, 140мм | шт | 10 | 60 000,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 55 | Иглодержатель общехирургический, 160мм | Иглодержатель общехирургический, 160мм | шт | 20 | 126 800,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 56 | Иглодержатель прямые 20см | Иглодержатель прямые 20см | шт | 10 | 71 950,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 57 | Инголятор компрессорный | представляет компрессорный прибор, не имеющий подогрева работает от электрической сети 220В. Параметры устройства ширина/высота/длина- 170*103*182мм. Размер частиц на выходе-5мкм. Емкость для лекарственного средства рассчитана на максимальный объем в 7мл и минимальный 2мл. Шум прибора в удалении на метр составляет 60дб. Частота распыления равна 0,4мл/мин с подачей аэрозоля 0,4мл и скорости выдачи медикамента 0,06мл/мин | шт | 2 | 34 000,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 58 | Индикатор -П 134/5№1001 | Индикатор -П 134/5№1001 | уп(100 шт) | 20 | 128 000,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 59 | Индикаторная полоска для качественного и полу качественного определения алкоголя в слюне | Индикаторная полоска для качественного и полу качественного определения алкоголя в слюне, однократного применения, стерильная | шт | 100 | 35 500,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 60 | Камера увлажнения самозаполняющаяся | Камера увлажнения самозаполняющаяся одноразовая для контуров | шт | 400 | 1 800 000,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |

| | | | | | | |
|----|---|--|----|------|--------------|---|
| | одноразовая для контуров | | | | | |
| 61 | Канюля назальная неонатальная 2,1м | Канюля назальная неонатальная 2,1м | шт | 1600 | 560 000,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 62 | Канюля назальная с прямыми зубцами для взрослых с трубкой 1,8м | Канюля назальная с прямыми зубцами для взрослых с трубкой 1,8м | шт | 700 | 245 000,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 63 | Катетер мочевой №4 одноразовый, стерильный | Катетер мочевой №4 одноразовый, стерильный | шт | 100 | 6 000,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 64 | Катетер мочевой №5, одноразовый стерильный | Катетер мочевой №5, одноразовый стерильный | шт | 100 | 6 000,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 65 | Катетер мочеточниковый тип Нелатон размер 5F длиной 70см стерильный, однор | Мочеточниковый катетер для диагностических и лечебных целей. Наконечник прямой цилиндрический, закрытого типа. Изготовлен из поливинилхлорида, экстра-гладкий. Рентгенконтрастный, градуировка в см. Красная/зелёная метка для определения правой/левой стороны. Встроенный переходник с мандреном. Размеры Ch 3-8, длина 70см, 1 дренажное отверстие. Стерильно, для одноразового использования. Не содержит латекса. | шт | 200 | 500 000,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 66 | Катетер мочеточниковый тип Нелатон размер 7F длиной 70см стерильный, однор | Мочеточниковый катетер для диагностических и лечебных целей. Наконечник прямой цилиндрический, закрытого типа. Изготовлен из поливинилхлорида, экстра-гладкий. Рентгенконтрастный, градуировка в см. Красная/зелёная метка для определения правой/левой стороны. Встроенный переходник с мандреном. Размеры Ch 3-8, длина 70см, 1 дренажное отверстие. Стерильно, для одноразового использования. Не содержит латекса | шт | 30 | 75 000,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 67 | Клинок ларингоскопический пластик Макинтош размер 3 однократного применения, стерильное | Для интубации пациента | шт | 1220 | 1 586 000,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |

| | | | | | | |
|----|---|--|------|-----------|--------------|---|
| 68 | Клинок ларингоскопический пластик Макинтош размер 4 однократного применения, стерильной | Для интубации пациента | шт | 915 | 1 189 500,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 69 | Клинок одноразовый №0 стерильное, однократного применения | Клинок одноразовый №0 стерильное, однократного применения | шт | 100 | 157 400,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 70 | Клинок одноразовый №00 стерильное, однократного применения | Клинок одноразовый №00 стерильное, однократного применения | шт | 100 | 157 400,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 71 | Клинок одноразовый №01, стерильное, однократного применения | Клинок одноразовый №01, стерильное, однократного применения | шт | 100 | 157 400,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 72 | Комби-стопер (заглушка для вазофиксов) | Комби-стопер (заглушка для вазофиксов) | шт | 5300 | 286 200,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 73 | Комплект магистралей для лечебного и донорского плазмофереза, одноразовый стерильный | Предназначен для мембраной детоксикаций организма пациента | уп | 20 | 135 700,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 74 | Комплект фильтров к коробкам стерил.КСКФ 3,00-2 к КСКФ-6 | Фильтры для цилиндрических медицинских биксов обеспечивают возможность проведения стерилизации предметов и материалов медицинского назначения в паровых стерилизаторах | комп | 100 | 47 000,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 75 | Комплект фильтров к коробкам стерил.КСКФ 3,00-2 к КСКФ-9 | Фильтры для цилиндрических медицинских биксов обеспечивают возможность проведения стерилизации предметов и материалов медицинского назначения в паровых стерилизаторах | комп | 200 | 94 000,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 76 | Комплект фильтров к коробкам стерил.КСКФ 3.00-03 к КСКФ-12 | Фильтры для цилиндрических медицинских биксов обеспечивают возможность проведения стерилизации предметов и материалов медицинского назначения в паровых стерилизаторах | комп | 200 | 94 000,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 77 | Контейнер для биологического материала без ложки 250мл | Одноразовый контейнер для сбора биологической жидкости от 200-300 мл | шт | 1200 0 | 1 920 000,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |

| | | | | | | |
|----|---|---|----|------|------------|---|
| 78 | Контейнер для взятия проб 60мл с лопаткой | Для взятия пробы для анализов, одноразовый | шт | 7000 | 280 000,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 79 | Контейнер КДС -5л | Контейнер для проведения дезинфекции изделий медицинского назначения | шт | 50 | 310 000,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 80 | Контейнер КДС на 3л | Контейнер для проведения дезинфекции изделий медицинского назначения | шт | 80 | 332 800,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 81 | Контейнер КДС-10л | Контейнер для проведения дезинфекции изделий медицинского назначения | шт | 36 | 385 200,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 82 | Контейнер КДС-1л | Контейнер для проведения дезинфекции изделий медицинского назначения | шт | 20 | 64 000,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 83 | Контейнер полимерный размер 350*225*270мм | Контейнер для проведения дезинфекции изделий медицинского назначения | шт | 2 | 7 000,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 84 | Контейнер с закрывающей крышкой для переноса пробирок пластмассовый с ячейками для пробирок | Контейнер для проведения дезинфекции изделий медицинского назначения | шт | 12 | 300 000,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 85 | Конхотом с круглым отверстием №1, рабочая длина 110мм | Конхотом с круглым отверстием №1, рабочая длина 110мм | | 4 | 110 000,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 86 | Коробка стерилизационная круглая КАКФ-12л без фильтра | Коробки предназначены для стерилизации в паровых стерилизаторах, хранения и доставки к месту использования перевязочного материала операционного белья, термостойких шприцов, хирургических и других предметов медицинского назначения. | шт | 5 | 50 500,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 87 | Коробка стерилизационная круглая КАКФ-18л без фильтра | Коробки предназначены для стерилизации в паровых стерилизаторах, хранения и доставки к месту использования перевязочного материала операционного белья, термостойких шприцов, хирургических и других предметов медицинского назначения. | шт | 5 | 60 000,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 88 | Коробка стерилизационная круглая КАКФ-9л без фильтра | Коробки предназначены для стерилизации в паровых стерилизаторах, хранения и доставки к месту использования перевязочного | шт | 5 | 50 500,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |

| | | | | | | |
|-----|---|--|----|------|--------------|---|
| | | материала операционного белья, термостойких шприцов, хирургических и других предметов медицинского назначения. | | | | |
| 89 | корцанг изогнутый 250мм | Материал изготовления: высоколегированная нержавеющей сталь, выполнена методом лазерной гравировки | шт | 5 | 14 500,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 90 | корцанг изогнутый длинный 250мм | Материал изготовления: высоколегированная нержавеющей сталь, выполнена методом лазерной гравировки | шт | 10 | 70 300,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 91 | корцанг прямой 250мм | Материал изготовления: высоколегированная нержавеющей сталь, выполнена методом лазерной гравировки | шт | 5 | 15 000,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 92 | Кружка Эсмарха объемом 2000мл одноразовая | Кружка Эсмарха объемом 2000мл однораз | шт | 3200 | 1 088 000,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 93 | Кружка Эсмарха резиновая | Кружка Эсмарха резиновая | шт | 2 | 2 200,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 94 | Крючок ушной с наконечником шариком, размер 2, длина 15,5см | Крючок ушной с наконечником шариком, размер 2, длина 15,5см | | 10 | 70 000,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 95 | Кюретка для выскабливания оболочки матки №1 | Кюретка для выскабливания оболочки матки №1 | | 5 | 30 500,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 96 | Лампа бактерицидная F30 T8 30W | Лампа бактерицидная F30 T8 30W | шт | 108 | 427 680,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 97 | Лоток большой на лабораторный стол 35*45 | Лоток большой на лабораторный стол 35*45 | шт | 1 | 2 125,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 98 | Лоток медицинский почкообразный из нержавеющей стали, 260*160*320мм | Лоток медицинский почкообразный из нержавеющей стали, 260*160*320мм | шт | 15 | 43 650,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 99 | Лоток медицинский прямоугольный с крышкой объем 0,85л 250*190*48 | Лоток медицинский прямоугольный с крышкой объем 0,85л 250*190*48 | шт | 4 | 12 000,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 100 | Лоток металлический прямоугольные 55*40 | Лоток металлический прямоугольные 55*40 | шт | 10 | 21 250,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 101 | Лоток почкообразный 25*15*3см | Лоток почкообразный 25*15*3см | шт | 25 | 53 125,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |

| | | | | | | |
|-----|--|--|----|------|--------------|---|
| 102 | Лоток почкообразный 250*160*32 нерж.сталь | Лоток почкообразный 250*160*32 нерж.сталь | шт | 20 | 47 600,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 103 | Лоток почкообразный эмалированный глубокий 250мл. | Лоток почкообразный предназначен для загрязненных перевязочных материалов и использованных хирургических инструментов. Имеет эмалированное покрытие. | шт | 10 | 29 100,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 104 | Лоток прямоугольный автоклавируемый 20*22см | Лоток прямоугольный автоклавируемый 20*22см | шт | 10 | 21 250,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 105 | Маска кислородная анатомическая для новорожденного №0 одноразовое, стерильное | Маска кислородная анатомическая для новорожденного №0 одноразовое, стерильное | шт | 600 | 792 000,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 106 | Маска кислородная анатомическая для новорожденного №00 одноразовое, стерильное | Маска кислородная анатомическая для новорожденного №00 одноразовое, стерильное | шт | 360 | 475 200,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 107 | Маска кислородная анатомическая для новорожденного №1 одноразовое, стерильное | Маска кислородная анатомическая для новорожденного №1 одноразовое, стерильное | шт | 600 | 792 000,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 108 | Маска кислородная лицевая с удлиненной трубкой 2м | Маска кислородная лицевая с удлиненной трубкой 2м | шт | 1000 | 1 300 000,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 109 | Маска неонатальная одноразовая №2 | Маска неонатальная одноразовая №2 | шт | 100 | 9 000,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 110 | Мешок резиновый резиновый 2мл | Мешок резиновый резиновый 2мл | шт | 200 | 160 000,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 111 | Мешок ручной для ИВЛ типа Амбу 1,5л нестерильная маска №3 | Мешок ручной для ИВЛ типа Амбу 1,5л нестерильная маска №3 | шт | 35 | 28 000,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 112 | Мешок ручной для ИВЛ типа Амбу 1,5л нестерильная маска №4 | Мешок ручной для ИВЛ типа Амбу 1,5л нестерильная маска №4 | | 35 | 28 000,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 113 | Мешок ручной типа Амбу-1л, нестерильный с маской №4 | Мешок ручной типа Амбу-1л, нестерильный с маской №4 | шт | 5 | 4 000,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |

| | | | | | | |
|-----|---|--|-------|------|--------------|---|
| 114 | Многоразовая корзинка для литотрипсии | Многоразовая 8-проволочная корзинка для извлечения камней. Возможность работы с эндоскопами с каналом от 2.8 мм и более, длина 1950 мм, диаметр корзинки 20 мм. Корзинка имеет 4 проволоки в проксимальной части и 8 - в дистальной. Оболочка изготовлена из пластика. Наличие атравматичного закругленного дистального конца. Наличие интегрированной ручки. Наличие порта для введения контраста с разъемом. Видимость под рентгеноскопическим контролем. Совместимость с экстренным литотриптором. Возможность автоклавирувания и ультразвуковой обработки. | | 2 | 646 800,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 115 | Многоходовой кран | Трехходовой кран для инфузионной терапии и мониторинга, красный, оборот крана 360°, точная регулировка благодаря тактильному контролю, соединения. Повышенная механическая и химическая устойчивость. Изготовлен из полиамида, полипропилена, поликарбоната, полистерола. Не содержит латекс, ПВХ. | шт | 10 | 2 800,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 116 | Многоходовой кран | Трехходовой кран для инфузионной терапии и мониторинга, синий, оборот крана 360°, точная регулировка благодаря тактильному контролю, соединения . Повышенная механическая и химическая устойчивость. Изготовлен из полиамида, полипропилена, поликарбоната, полистерола. Не содержит латекс, ПВХ. | шт | 6000 | 1 680 000,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 117 | Мундштук к пикфлометру одноразовый | Мундштук к пикфлометру одноразовый | | 1100 | 500 500,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 118 | Мундштук одноразовый 30*65*2,0 для спирометра | Мундштук одноразовый 30*65*2,0 для спирометра | шт | 1000 | 50 000,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 119 | Набор для катетеризации периферических артерий по методу Сельдингера G20, | Артериальный катетер по Сельдингеру материал катетера рентгенконтрастный полиуретан диаметр 20G, длина 16 см; В наборе проводник, игла, прозрачная | набор | 5 | 65 000,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |

| | | | | | | |
|-----|--|---|-------|----|------------|---|
| | длина канюли 40-50мм, одноразовый, стерильный | удлинительная линия с зажимом, колпачок. | | | | |
| 120 | Набор для катетеризации центральных вен одноразовый, стерильный, двухканальный высокопоточный катетер, диаметр G16/16, одноразовый, стерильный | Двухпросветный Центральный Венозный Катетер с мягким атравматичным кончиком. Материал катетера - термопластичный рентгенконтрастный полиуретан. Длина - 20 см; Диаметр - 7 Fг. Состав набора: катетер, проводник 0,032 дюйм x 60см . Игла 18Gaх6,35см; Дилататор, Шприц 5мл; Фиксаторы катетера. Диаметр просветов 16/16 Ga Возможность поставки с антибактериальным покрытием хлоргексидина / сульфадиазина серебра | набор | 30 | 240 000,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 121 | Набор для катетеризации центральных вен одноразовый, стерильный, диаметр катетера G14 | Состав набора: Однопросветный Центральный Венозный Катетер. С интегральными линиями вытяжения, замком удлинительной линии, боковыми отверстиями и интегральными крылышками для подшивания. Материал катетера - термопластичный рентгенконтрастный полиуретан, мягкий атравматичный кончик. Длина - 20 см; Диаметр – 14, Проводник 0,032 дюйм X 45, 60см; (прямой гибкий и J образный кончики); фиксатор катетера мягкий; пункционная игла 18Ga / 6.35 см; шприц 5 мл; Дилататор,; фиксатор катетера жесткий; Зажим катетера. Возможность поставки с антибактериальным покрытием хлоргексидина / сульфадиазина серебра. | набор | 20 | 140 000,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 122 | Набор для катетеризации центральных вен одноразовый, стерильный, диаметр катетера G16 | Состав набора: Однопросветный Центральный Венозный Катетер. С интегральными линиями вытяжения, замком удлинительной линии, боковыми отверстиями и интегральными крылышками для подшивания. Материал катетера - термопластичный рентгенконтрастный полиуретан, мягкий атравматичный кончик. Длина - 20 см; Диаметр - 16, Проводник 0,032 дюйм X 45, 60см; (прямой гибкий и J образный кончики); | набор | 25 | 175 000,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |

| | | | | | | |
|-----|--|---|-------|-----|--------------|---|
| | | фиксатор катетера мягкий; пункционная игла 18Ga / 6.35 см; шприц 5 мл; Дилататор,; фиксатор катетера жесткий; Зажим катетера. Возможность поставки с антибактериальным покрытием хлоргексидина / сульфадиазина серебра. | | | | |
| 123 | Набор для минитрахеостомии (крикотиреоидотомии) | Готовое кониотомическое устройство: пластиковая канюля (внут.диам. 2.0 или 4.0 мм коннектор 15 мм внеш.диам.) с фиксирующим фланцем, ограничитель введения иглы, коническая кониотомическая игла из нержавеющей стали; Скальпель; Одноразовый шприц; Силиконовая соединительная трубка (посадочные кольца) Стерильно. | набор | 4 | 240 000,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 124 | Набор для пункции плевральной полости | Набор для пункции плевральной полости в комплекте: тонкостенная пункционная игла со срезом 1,8 x80 мм; удлинитель с винтовым коннектором; шприц Омнификс, 60 мл.; пакет для сбора жидкости 2 л; трехходовой кран со стрелками указания направления для быстрого переключения потока. | набор | 102 | 459 000,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 125 | Набор для чрезкожной дилатационной трахеостомии | Набор для дилатационной чрезкожной трахеостомии. Стерильный, одноразовый, не содержит латекса. Состав набора: расширитель, трахеостомическая трубка с манжетой и вспомогательным устройством, размер 7,0/ 8,0/ 9,0мм; пункционная канюля; скальпель; шприц ; фиксирующая повязка. | набор | 2 | 180 000,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 126 | Набор для эпидуральной анестезии размер иглы №16 стерильный, однократного применения | Набор для эпидуральной анестезии размер иглы №16 стерильный, однократного применения | набор | 350 | 2 702 000,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 127 | Набор для эпидуральной анестезии размер иглы №18 стерильный, | Набор для эпидуральной анестезии размер иглы №18 стерильный, однократного применения | набор | 20 | 107 000,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |

| | | | | | | |
|-----|--|---|----|------|------------|---|
| | однократного применения | | | | | |
| 128 | Ножницы для снятия швов остроконечные прямые 110мм | Материал изготовления: высоколегированная нержавеющая сталь, выполнена методом лазерной гравировки | шт | 10 | 15 000,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 129 | ножницы изогнутые тупоконечные 20см | Материал изготовления: высоколегированная нержавеющая сталь, выполнена методом лазерной гравировки | шт | 5 | 7 500,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 130 | ножницы остроконечные 14см | Материал изготовления: высоколегированная нержавеющая сталь, выполнена методом лазерной гравировки | шт | 50 | 211 000,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 131 | Ножницы прямые тупоконечные 140мм | Материал изготовления: высоколегированная нержавеющая сталь, выполнена методом лазерной гравировки | шт | 10 | 42 200,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 132 | Ножницы прямые тупоконечные 14см | Материал изготовления: высоколегированная нержавеющая сталь, выполнена методом лазерной гравировки | шт | 10 | 42 200,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 133 | Ножницы прямые тупоконечные 15-20см | Материал изготовления: высоколегированная нержавеющая сталь, выполнена методом лазерной гравировки | шт | 30 | 45 000,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 134 | ножницы с 1-им острым концом прямые, 140мм | Материал изготовления: высоколегированная нержавеющая сталь, выполнена методом лазерной гравировки | шт | 45 | 90 000,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 135 | Ножницы с двумя острыми концами прямые 140мм | Материал изготовления: высоколегированная нержавеющая сталь, выполнена методом лазерной гравировки | шт | 10 | 20 000,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 136 | ножницы тупоконечные вертикально изогнутые 140мм | Материал изготовления: высоколегированная нержавеющая сталь, выполнена методом лазерной гравировки | шт | 35 | 70 000,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 137 | Ножницы хирургические прямые 150мм | Материал изготовления: высоколегированная нержавеющая сталь, выполнена методом лазерной гравировки | | 5 | 10 500,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 138 | Носовая кислородная магистраль взрослая 150см | Носовая кислородная магистраль взрослая 150см | шт | 2200 | 338 800,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 139 | Носовая кислородная магистраль детская 150см | Носовая кислородная магистраль детская 150см | шт | 600 | 110 400,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 140 | Одноразовые билиарные баллонные дилататоры высокого давления | Одноразовый билиарный баллонный дилататор высокого давления. Возможность работы с эндоскопами с каналом от 2.8 мм и более, длина 1800 мм, | | 3 | 882 000,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |

| | | | | | | |
|-----|--|--|--|---|--------------|---|
| | | длина баллона 20 мм, диаметр баллона 6 мм. Возможность создания давления до 12 атм. Наличие 3 отдельных портов для введения контраста, проводника и для соединения с раздувающим устройством с разъемом типа "Луер-Лок". Наличие 2 рентгенконтрастных меток в дистальной части. Совместимость с проводником 0,035". Совместимость с раздувающим устройством Olympus. Инструмент стерилен. | | | | |
| 141 | Одноразовые корзинки для извлечения камней | Одноразовая 4-проволочная корзинка для извлечения камней. Возможность работы с эндоскопами с каналом от 2.8 мм и более, длина 1900 мм, диаметр корзинки 22 мм, жесткая проволока. Оболочка изготовлена из пластика. Наличие атравматичного закругленного дистального конца. Наличие функции вращения. Наличие интегрированной ручки с С-образным держателем. Наличие порта для введения контраста с разъемом . Видимость под рентгеноскопическим контролем. Совместимость с экстренным литотриптором. | | 5 | 1 417 500,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 142 | Одноразовые трехпросветные баллоны для извлечения камней | Одноразовый трехпросветный баллон для извлечения камней. Возможность работы с эндоскопами с каналом от 2.8 мм и более, длина 1900 мм, максимальный диаметр баллона 15 мм. Наличие 3 отдельных портов для введения жидкостей, проводника и для соединения с раздувающим шприцем с разъемом. Наличие запорного крана для управления потоком воздуха. Инъекционное отверстие располагается ниже баллона. Наличие в комплекте 3 шприцев разных размеров, обеспечивающих раздутие баллона до размеров 8.5, 11.5 и 15.0 мм. Наличие рентгенконтрастного наконечника. Совместимость с проводником 0,035". Наличие интегрированной ручки с С-образным держателем. Инструмент стерилен. | | 3 | 472 500,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |

| | | | | | | |
|-----|---|--|----|-----------|--------------|---|
| 143 | Палочка одноразовая для смешивания крови пластиковые | Палочка одноразовая для смешивания крови пластиковые | шт | 1000 | 6 000,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 144 | Пергамент медицинский | Прегамент медицинский для упаковки медицинских инструментов в паровом стерилизаторе | кг | 400 | 240 000,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 145 | Петля инокуляционная гибкая 10мкл стерильная, одноразового применения | Петля инокуляционная гибкая 10мкл стерильная, одноразового применения | шт | 2000 0 | 3 400 000,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 146 | Пикфлоуметр | Пикфлоуметр | шт | 2 | 25 960,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 147 | пинцет анатомический 170мм | пинцет анатомический 170мм | шт | 10 | 18 500,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 148 | пинцет анатомический 20см | пинцет анатомический 20см | шт | 30 | 60 000,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 149 | Пинцет ушной штыковидный многоразовый 140*1,5мм | Пинцет ушной штыковидный многоразовый 140*1,5мм | шт | 14 | 22 540,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 150 | Пинцет хирургический общего назначения ПХ 150х2,5 20-25см | Пинцет хирургический общего назначения ПХ 150х2,5 20-25см | шт | 40 | 119 400,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 151 | Пинцет хирургический общего назначения ПХ 150*2,5 | Материал изготовления: высоколегированная нержавеющей сталь, выполнена методом лазерной гравировки | шт | 20 | 59 700,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 152 | Пинцет эпиляционные 10см | Пинцет эпиляционные 10см | шт | 10 | 29 850,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 153 | Пипетка Пастера, 3мл, стерильная, одноразового применения | Пипетка Пастера, 3мл, стерильная, одноразового применения | шт | 4200 0 | 2 100 000,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 154 | Плазмофильтр мембранный одноразовый, стерильный | Предназначен для мембраной детоксикаций организма пациента | шт | 12 | 231 840,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 155 | Планшет для определения группы крови | Планшет для определения группы крови | шт | 800 | 896 000,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 156 | Планшет медицинский лабораторный размер 220х120х1мм | Планшет медицинский лабораторный размер 220х120х1мм | шт | 5 | 5 600,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |

| | | | | | | |
|-----|--|---|----|------|--------------|---|
| 157 | Пленка антимикробная разрезаемая 56см*60см, стерильная, однократного применения | Обеспечивает дезинфекцию кожи операционного поля | шт | 300 | 3 432 000,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 158 | Подушка для кислорода 40л | Подушка для кислорода 40л | шт | 23 | 419 520,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 159 | Презерватив, одноразовый | для исследовани ультразвуковой диагностики | шт | 2000 | 80 000,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 160 | Пробирка лабораторная цетрифужная градуированная П-1- 10-0,2 №500 | Пробирки с коническим дном, из нейтрального стекла, градуированы по всей длине. | уп | 10 | 143 750,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 161 | Пробирка Флоринского №14 | Пробирка Флоринского №14 | шт | 300 | 8 100,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 162 | Пробирка химическая стеклянная ПХ-16 | Для биохимических работ, без пробки., нейтральное стекло, термоустойчива | шт | 1600 | 104 000,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 163 | Раствор цитрата натрия 4% 250мл стерильный однократного применения | Предназначен для мембраной детоксикаций организма пациента | шт | 20 | 39 100,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 164 | Расширитель Гагара №3 | Материал изготовления: высоколегированная наждавеющая сталь, выполнена методом лазерной гравировки | шт | 5 | 13 500,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 165 | Расширитель Гагара №3,5 | Материал изготовления: высоколегированная наждавеющая сталь, выполнена методом лазерной гравировки | шт | 5 | 13 500,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 166 | Расширитель Гагара №4 | Материал изготовления: высоколегированная наждавеющая сталь, выполнена методом лазерной гравировки | шт | 5 | 13 500,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 167 | Расширитель Гагара №4,5 | Материал изготовления: высоколегированная наждавеющая сталь, выполнена методом лазерной гравировки | шт | 5 | 13 500,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 168 | Расширитель Гагара №5 | Материал изготовления: высоколегированная наждавеющая сталь, выполнена методом лазерной гравировки | шт | 5 | 13 500,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 169 | Расширитель Гагара №5,5 | Материал изготовления: высоколегированная | шт | 5 | 13 500,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |

| | | | | | | |
|-----|---|--|-------|------|--------------|---|
| | | наждающая сталь, выполнена методом лазерной гравировки | | | | |
| 170 | Расширитель Гагара №6 | Материал изготовления: высоколегированная наждающая сталь, выполнена методом лазерной гравировки | шт | 5 | 13 500,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 171 | Расширитель Гагара №6,5 | Материал изготовления: высоколегированная наждающая сталь, выполнена методом лазерной гравировки | шт | 5 | 13 500,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 172 | Рукоятка-аспирационный наконечник с трубкой тик трубка с канюлей стерильная, одноразовое Ch-12 L-см | для проведения аспирации в полостях | шт | 2300 | 1 196 000,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 173 | Рулон комбинированные со складками 200мм*55*100м | Упаковочный материал для паровой стерилизации | уп | 10 | 137 000,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 174 | Рулон объемные для паровой стерилизации 300мм х80ммх100м | Упаковочный материал для паровой стерилизации | рулон | 6 | 162 000,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 175 | Рулон со складкой 100*50*10м | Упаковочный материал для паровой стерилизации | рул | 16 | 219 200,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 176 | Рулон со складкой 150*50*10м | Упаковочный материал для паровой стерилизации | рул | 8 | 109 600,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 177 | Рулон со складкой 250*65*10м | Упаковочный материал для паровой стерилизации | рул | 12 | 258 000,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 178 | Рулон со складкой 300*80*10м | Упаковочный материал для паровой стерилизации | рул | 12 | 258 000,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 179 | Рулон стериклин плоский 250мм*200м №2 | Рулон стериклин плоский 250мм*200м №2 | рул | 8 | 132 000,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 180 | Световод одноразовый , стерильный для внутривенного облучения крови | для ультрафиолетового облучения крови | шт | 80 | 28 000,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 181 | Скальпель хирургический одноразовый №11 | Для рассечения мягких биологических тканей при хирургических вмешательствах | шт | 500 | 40 000,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 182 | Скальпель хирургический одноразовый №18 | Для рассечения мягких биологических тканей при хирургических вмешательствах | шт | 50 | 4 000,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |

| | | | | | | |
|-----|--|--|----|------|------------|---|
| 183 | Скальпель хирургический одноразовый №10 | Для рассечения мягких биологических тканей при хирургических вмешательствах | шт | 500 | 40 000,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 184 | Скальпель хирургический одноразовый №22 | Для рассечения мягких биологических тканей при хирургических вмешательствах | шт | 1600 | 128 000,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 185 | Скальпель хирургический одноразовый №23 | Для рассечения мягких биологических тканей при хирургических вмешательствах | шт | 800 | 64 000,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 186 | Скальпель хирургический одноразовый №24 | Для рассечения мягких биологических тканей при хирургических вмешательствах | шт | 800 | 64 000,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 187 | Сома удерживаемый катетер по Пещера № 24 одноразовый, стерильный | Самоудерживающийся катетер для мочевого пузыря из латекса, красного цвета. Тип Пещера. Размер 24Ch. Длина 35 см. С воронкой для соединения с мочеприемником. Стерильный для однократного применения. | шт | 10 | 32 000,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 188 | Сома удерживаемый катетер по Пещера № 26 одноразовый, стерильный | Самоудерживающийся катетер для мочевого пузыря из латекса, красного цвета. Тип Пещера. Размер 26Ch. Длина 35 см. С воронкой для соединения с мочеприемником. Стерильный для однократного применения | шт | 10 | 32 000,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 189 | Стакан мерный, объем 100 мл | Стакан мерный, объем 100 мл | шт | 5 | 3 175,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 190 | Стакан мерный, объем 1000мл | Стакан мерный, объем 1000мл | шт | 2 | 5 310,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 191 | Стакан мерный, объем 250 мл | Стакан мерный, объем 250 мл | шт | 7 | 5 495,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 192 | Стакан мерный, объем 500 мл. | Стакан мерный, объем 500 мл. | шт | 5 | 9 550,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 193 | Стакан мерный, объем 50мл, стеклянный | Стакан мерный, объем 50мл, стеклянный | шт | 65 | 35 100,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 194 | Стент мочеточниковый, закрытого типа размер 5 Fr, длина 30см, с проводником, одноразовый, стерильный | Стент мочеточниковый, закрытого типа размер 5 Fr, длина 30см, с проводником | шт | 50 | 735 000,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |

| | | | | | | |
|-----|---|---|-----------|------|--------------|---|
| 195 | Стент мочеточниковый, закрытого типа размер 6 Fr, длина 30см, с проводником, одноразовый стерильный | Стент мочеточниковый, закрытого типа размер 6 Fr, длина 30см, с проводником | набор | 20 | 294 000,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 196 | Стетоскоп акушерский обшная длина 170мм, диаметр 40мм | Стетоскоп акушерский обшная длина 170мм, диаметр 40мм | шт | 20 | 58 200,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 197 | стетоскоп деревянный акушерский длина 35см | стетоскоп деревянный акушерский длина 35см | шт | 30 | 297 000,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 198 | стетоскоп деревянный акушерский длина 45см | стетоскоп деревянный акушерский длина 45см | шт | 16 | 158 400,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 199 | Стилет для интубации №9 длина 365мм, одноразовый стерильный | Проводник для интубации | шт | 580 | 1 125 200,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 200 | Судно полимерное | Судно полимерное | шт | 30 | 119 250,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 201 | Тампон-зонд стерильный в пробирке, одноразовый | Для взятия и хранения образцов биологического материала с целью безопасной транспортировки в лабораторию для проведения анализа | шт | 4500 | 360 000,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 202 | Термоконтeйнер ТМ-20 в сумке-чехле встроенным термометром | Термоконтeйнер ТМ-20 в сумке-чехле встроенным термометром | шт | 11 | 607 200,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 203 | Термометр электронный медицинский | для измерения температуры тела | шт | 600 | 210 000,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 204 | Тест индикатор на озоновый стерилизатор №20 | Для эндоскопических операций | уп(20 шт) | 40 | 100 000,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 205 | Тонометр Маклакова | для измерения глазного давления | шт | 5 | 74 900,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 206 | Тонометр электронный на запястье | Тонометр электронный на запястье | шт | 15 | 497 475,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 207 | Тренажер для внутривенных инъекций со съемной | Тренажер для внутривенных инъекций со съемной инъекционной областью | шт | 1 | 54 120,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |

| | | | | | | |
|-----|--|--|----|-----|--------------|---|
| | инъекционной областью | | | | | |
| 208 | Трубка дренажная внутренний d 0,7 | Трубка дренажная внутренний d 0,7 | м | 300 | 180 000,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 209 | Трубка дренажная внутренний d 0,8 | Трубка дренажная внутренний d 0,8 | м | 500 | 300 000,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 210 | Трубка трахеостемическая с манжетой 8,0 одноразовый, стерильный | Для подачи воздуха и кислорода пациенту | шт | 20 | 40 000,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 211 | Трубка трахеостемическая с манжетой 9,0 одноразовый, стерильный | Для подачи воздуха и кислорода пациенту | шт | 40 | 80 000,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 212 | Трубка трахеостемическая с манжетой №7 одноразовый, стерильный | Для подачи воздуха и кислорода пациенту | шт | 40 | 80 000,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 213 | Трубка трахеостемическая с манжетой №8,5 одноразовый, стерильный | Для подачи воздуха и кислорода пациенту | шт | 40 | 80 000,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 214 | Укладка врача скорой медицинской помощи | Укладка-чемодан для набора лекарственных средств для оказания экстренной помощи без наполнения | шт | 30 | 1 500 000,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 215 | Укладка-конейнер УКП 100-01 | Укладка-конейнер УКП 100-01 | шт | 2 | 60 000,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 216 | Укладка-конейнер УКП 50-01-2 | Укладка-конейнер УКП 50-01-2 | шт | 8 | 200 640,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 217 | Укладка-пенал для хранения и напоминания и приеме лекарств | Пенал для хранения и напоминания о приеме лекарств | шт | 77 | 81 620,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 218 | Упаковочная лента без индикатора ITN-19 размер 19мм-50м | Упаковочная лента без индикатора ITN-19 размер 19мм-50м | шт | 120 | 244 800,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 219 | Уреофикс 500 классик-закрытая система для измерения объема мочи со сменным | Уреофикс 500 классик-закрытая система для измерения объема мочи со сменным пакетом и сливным краном, стерильное, однократного применения | шт | 50 | 425 000,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |

| | | | | | | |
|-----|--|--|----|------|--------------|---|
| | пакетом и сливным краном | | | | | |
| 220 | Устройство для активного дренирования ран 250мл однократного применения | Устройство для активного дренирования ран 250мл однократного применения, стерильное | шт | 100 | 271 000,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 221 | Устройство для активного дренирования ран с баллоном 500мл с тремя дренажными узлами | Устройство для активного дренирования ран с баллоном 500мл с тремя дренажными узлами, однократного применения, стерильное | шт | 100 | 350 000,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 222 | Устройство для сбора и транспортировки проб микробиологического материала Трахеа-сет 10мл | Устройство для сбора и транспортировки проб микробиологического материала Трахеа-сет 10мл | Шт | 740 | 1 443 000,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 223 | Фильтровальная бумага 20*20см | Бумага фильтровальная предназначена для проведения лабораторных работ | кг | 4 | 9 200,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 224 | фонедоскоп взрослый | фонедоскоп взрослый | шт | 13 | 19 500,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 225 | фонедоскоп неонатальный | фонедоскоп неонатальный | шт | 22 | 33 000,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 226 | Чашка Петри стеклянная -9мм №10 | Для проведения лабораторных работ | уп | 415 | 485 550,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 227 | Чехол защитный для коагулятора 170*16м, кулиса, завязка, одноразовый , стерильный плотность 42 | Чехол защитный для коагулятора 170*16м, кулиса, завязка, одноразовый , стерильный плотность 42 | шт | 1500 | 270 000,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 228 | Чехол защитный, полиэтиленовый с бесшовным торцом для узи аппарата ширина 7-8см, длина 60-70см кулиса, завязка, одноразовый стерильный | Чехол защитный, полиэтиленовый с бесшовным торцом для узи аппарата ширина 7-8см, длина 60-70см кулиса, завязка, одноразовый стерильный | шт | 200 | 36 000,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 229 | Чехол стерильный 13*250см плб0 | Чехол стерильный 13*250см плб0, одноразовый | шт | 2000 | 1 100 000,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |

| | | | | | | |
|-----|--|--|----|------|--------------|---|
| 230 | Шпатель для языка многоразовый | Шпатель для языка многоразовый | шт | 10 | 7 950,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 231 | Шприц для шприцевых насосов 50мл | Шприц для шприцевых насосов 50мл | шт | 2500 | 612 500,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 232 | Шприц инъекционный однократного применения трехдетальный 150мл.с наконечником для катетерной насадки | для промывания полостей пациента, одноразовый, стерильный | шт | 2300 | 1 345 500,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 233 | Штатив для автоматических дозаторов 2мест | Штатив для автоматических дозаторов 2мест | шт | 1 | 50 000,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 234 | Штатив для внутривенных вливаний на колесах | Штатив для внутривенных вливаний на колесах | шт | 30 | 297 000,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 235 | Штатив для дозаторов 7мест | Штатив для дозаторов предназначен для хранения одно- и многоканальных пипеток. | шт | 6 | 445 800,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 236 | Штатив для пробирок на 10гнезд пластмассовый | Штатив для пробирок на 10гнезд пластмассовый | шт | 14 | 13 160,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 237 | Штатив для пробирок на 40гнезд металлический | Штатив для пробирок на 40гнезд металлический | шт | 10 | 37 900,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 238 | Экран защитный одноразовый длина экрана 25см, ширина 20 имеет на верху налобный впитывающий слой, имеет регулируемое кольцо по окружности головы | Средства индивидуальной защиты | шт | 4000 | 2 560 000,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 239 | Электрод многоразовый с токопроводящей тканью 10*18 | для проведения физиотерапевтических процедур | шт | 10 | 31 550,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 240 | Электрод многоразовый с токопроводящей тканью 12*17 | для проведения физиотерапевтических процедур | шт | 10 | 37 400,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 241 | Электрод многоразовый с токопроводящей тканью 15*20 | для проведения физиотерапевтических процедур | шт | 16 | 84 800,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |

| | | | | | | |
|--------------|--|--|-------|------|----------------------|---|
| 242 | Электрод многоразовый с токопроводящей тканью 16*19 | для проведения физиотерапевтических процедур | шт | 12 | 145 800,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 243 | Электроды для ЭКГ взрослые (для конечностей-4шт, грудные-6шт) мног | для проведения ЭКГ | набор | 10 | 1 502 800,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 244 | Электроды для ЭКГ одноразовый | для проведения ЭКГ | шт | 5500 | 247 500,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| 245 | Языкодержатель | Языкодержатель | шт | 15 | 214 500,00 | г.Павлодар ул.Щедрина,63, склад заказчика |
| Итого | | | | | 72 754 980,00 | |

3.Сроки и условия поставки – с даты заключения договоров в течение 15 календарных дней и графика к договору закупа до 31 декабря 2019г. Поставляемый товар должен храниться и транспортироваться в условиях, обеспечивающих сохранение их безопасности, эффективности и качества, в соответствии с Правилами.

4. Место предоставления(приема) документов: город Павлодар, улица Щедрина, 63, КГП на ПХВ «Павлодарская областная больница им.Г.Султанова», 3 этаж бухгалтерия

Окончательный срок подачи ценовых предложений: до 09:00 часов 21 января 2019года

5.Дата, время и место вскрытия конвертов с ценовыми предложениями: 11:00 часов 21 января 2019 года по адресу город Павлодар, улица Щедрина, 63, КГП на ПХВ «Павлодарская областная больница им.Г.Султанова», 3 этаж бухгалтерия

Каждый потенциальный поставщик до истечения окончательного срока представления ценовых предложений представляет только одно ценовое предложение в запечатанном виде. Конверт содержит ценовое предложение по форме, утвержденной уполномоченным органом в области здравоохранения, разрешение, подтверждающее права физического или юридического лица на осуществление деятельности или действий (операций), осуществляемое разрешительными органами посредством лицензирования или разрешительной процедуры, в сроки установленные заказчиком или организатором закупа, а также документы, подтверждающие соответствие предлагаемых товаров требованиям, установленным главой 4 настоящих Правила также описание и объем фармацевтических услуг.

Форма

**Ценовое предложение потенциального поставщика
(наименование потенциального поставщика) (заполняется отдельно на каждый лот)**

Лот № _____

| № п/п | Содержание |
|----------|--|
| 1 | Описание лекарственного средства (международное непатентованное наименование, состав лекарственного средства, техническая характеристика, дозировка и торговое наименование), изделия медицинского назначения |
| 2 | Страна происхождения |
| 3 | Завод-изготовитель |
| 4 | Единица измерения |
| 5 | Цена ___ за единицу в ___ на условиях DDP ИНКОТЕРМС 2010 (пункт назначения) |
| 6 | Количество |
| 7 | Общая цена, в _____ на условиях DDP ИНКОТЕРМС 2010, пункт назначения, включая все расходы потенциального поставщика на транспортировку, страхование, уплату таможенных пошлин, НДС и других налогов, платежей и сборов, другие расходы |

_____ Печать (при наличии) _____
Подпись должность, фамилия, имя, отчество (при его наличии)

Примечание: потенциальный поставщик может не указывать составляющие общей цены, при этом указанная в данной строке цена рассматривается как цена, определенная с учетом всех затрат потенциального поставщика.

Глава 4. Требования к товарам, приобретаемым в рамках оказания гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и медицинской помощи в системе обязательного социального медицинского страхования

20. К закупаемым и отпускаемым (при покупке фармацевтических услуг) лекарственным средствам, изделиям медицинского назначения, профилактическим (иммунобиологическим, диагностическим, дезинфицирующим) препаратам, предназначенным для оказания гарантированного объема бесплатной медицинской помощи и медицинской помощи в системе обязательного социального медицинского страхования, предъявляются следующие требования:

1) наличие регистрации лекарственных средств, изделий медицинского назначения, профилактических (иммунобиологических, диагностических, дезинфицирующих) препаратов в Республике Казахстан в соответствии с положениями Кодекса и порядке, определенном уполномоченным органом в области здравоохранения (за исключением лекарственных препаратов, изготовленных в аптеках, орфанных препаратов, включенных в перечень орфанных препаратов, утвержденный уполномоченным органом в области здравоохранения, незарегистрированных лекарственных средств, изделий медицинского назначения, комплектующих, входящих в состав изделия медицинского назначения и медицинской техники и не используемых в качестве самостоятельного изделия или устройства, ввезенных на территорию Республики Казахстан на основании заключения (разрешительного документа), выданного уполномоченным органом в области здравоохранения);

2) лекарственные средства, профилактические (иммунобиологические, диагностические, дезинфицирующие) препараты, изделия медицинского назначения хранятся и транспортируются в условиях, обеспечивающих сохранение их безопасности, эффективности и качества, в соответствии с Правилами хранения и транспортировки лекарственных средств, изделий медицинского назначения и медицинской техники, утвержденными уполномоченным органом в области здравоохранения;

3) маркировка, потребительская упаковка и инструкция по применению лекарственных средств, профилактических (иммунобиологических, диагностических, дезинфицирующих) препаратов, изделий медицинского назначения соответствуют требованиям законодательства Республики Казахстан и порядку, установленному уполномоченным органом в области здравоохранения;

4) срок годности лекарственных средств, профилактических (иммунобиологических, диагностических, дезинфицирующих) препаратов, изделий медицинского назначения на дату поставки поставщиком заказчику составляет:

- не менее пятидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет);

- не менее двенадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более);

5) срок годности лекарственных средств, изделий медицинского назначения на дату поставки поставщиком единому дистрибьютору составляет:

- не менее шестидесяти процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет) при поставке товара в период ноябрь, декабрь года, предшествующего году, для которого производится закуп, и январь наступившего финансового года, и не менее пятидесяти процентов при последующих поставках в течение финансового года;

- не менее четырнадцати месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более) при поставке товара в период ноябрь, декабрь года, предшествующего году, для которого производится закуп, и январь наступившего финансового года, и не менее двенадцати месяцев при последующих поставках в течение финансового года;

6) срок годности лекарственных средств, изделий медицинского назначения, за исключением товаров, указанных в подпункте 7) настоящего пункта, на дату поставки единым дистрибьютором заказчику составляет:

- не менее тридцати процентов от срока годности, указанного на упаковке (при сроке годности менее двух лет);

- не менее восьми месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более);

7) срок годности вакцин на дату поставки единым дистрибьютором заказчику составляет:

- не менее сорока процентов от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности менее двух лет);

- не менее десяти месяцев от указанного срока годности на упаковке (при сроке годности два года и более);

8) менее сроков годности, указанных в подпунктах 6) и 7) настоящего пункта, для переходящих остатков товара единого дистрибьютора, которые поставляются заказчику и (или) поставщику услуги учета и реализации по соглашению сторон для использования по назначению до истечения срока их годности;

9) наличие зарегистрированной цены на торговое наименование лекарственных средств и предельной цены на изделия медицинского назначения в порядке, установленном уполномоченным органом в области здравоохранения, кроме лекарственных препаратов, изготовленных в аптеках, орфанных препаратов, включенных в перечень орфанных препаратов, утвержденный уполномоченным органом в области здравоохранения, незарегистрированных лекарственных средств, изделий медицинского назначения.